



**GU93401 NITRILITE™ Silky Ultra-Clean. Disegno Complesso (Categoria III) Guanto pulito per ambienti controllati, a basso rilascio particolare.** Nitrile ultrasottile (sp. 0,10 sul palmo 0,12 estremità delle dita), ambidestro, AQL = 4,0. Polsino arrotolato. Dita zigrinate. Resistente all'abrasione,

perforazione, acidi, basi, alcool, idrocarburi e soluzioni acquose, sostanze caustiche. Buone proprietà dielettriche. Esente da lattice naturale, polveri, pigmenti, plastificanti e silicone.

**Confezionamento:** sacchetti da 100 pezzi, 10 sacchetti per cartone (tot. 1000 pezzi/cartone).

**Quantità minima ordinabile: sacchetto 100 pz.**

**Applicazioni:** ambienti controllati (wafer, disk drive, flat panel, semiconduttori), laboratori, camere pulite, ecc.



Codice	Tipo	Polvere	Colore	Spessore mm	Taglie	Lunghezza mm
<b>GU93401</b>	Nitrile	No	Bianco	0,10	6,7,8,9,10	305



**GU25101 NEO TOUCH® Disegno Complesso (Categoria III) Guanti monouso per sostanze chimiche.** Sono i primi guanti di neoprene monouso per il settore industriale. Senza lattice: adatti per la prevenzione delle allergie di Tipo I. Senza polvere:

riducono il rischio di dermatiti. Eccellente allungamento e flessibilità. Resistenza alla perforazione. Punte delle dita testurizzate per presa sicura su oggetti asciutti e bagnati. AQL = 1,5.

**Confezionamento:** dispenser da 100 pezzi (50 paia). 1.000 pezzi per cartone

(10 dispenser da 100 pezzi).

**Quantità minima ordinabile: dispenser 100 pz.**

**Applicazioni:** manipolazioni leggere in generale, chimica e laboratori, ecc.



Codice	Tipo	Polvere	Colore	Spessore mm	Taglie	Lunghezza mm
<b>GU25101</b>	Neoprene	No	Verde	0,13	7,8,9,10	240
<b>GU25201</b>	Neoprene	No	Verde	0,13	7,8,9,10	290



**GU34500 DURA TOUCH™ Disegno Complesso (Categoria III) Guanto monouso per sostanze chimiche.** In vinile, ambidestro, con polvere antisudore (amido di mais) e polsino arrotolato, colore chiaro. AQL= 4,0. Coniuga sensibilità, legge-

rezza con resistenza ed economicità. **Confezionamento:** dispenser da 100 pezzi (50 paia). 1.000 pezzi per cartone (10 dispenser da 100 pezzi).

**Quantità minima ordinabile: dispenser 100 pz.**

**Applicazioni:** laboratori, ispezione, confezionamento, montaggi, servizi di mensa, parrucchieri, ecc.



**CODICI=(TAGLIE):** GU34500/6=(6-6<sup>1</sup>/<sub>2</sub>)(S), GU34500/7=(7-7<sup>1</sup>/<sub>2</sub>)(M), GU34500/8=(8-8<sup>1</sup>/<sub>2</sub>)(L), GU34500/9=(9-9<sup>1</sup>/<sub>2</sub>)(XL).

Codice	Tipo	Polvere	Colore	Spessore mm	Taglie	Lunghezza mm
<b>GU34500</b>	Vinile	Si	Naturale	0,12	6(S),7(M),8(L),9(XL)	235



**GU69140 CONFORM™ + Disegno Complesso (Categoria III) Guanto monouso per sostanze chimiche.** In lattice di gomma naturale 100% a basso contenuto di proteine (< 50 µg/g), ambidestro, colore naturale. Elevata vestibilità della mano, robusto,

leggero ed elastico, con polvere antisudore (amido di mais). AQL= 1,5.

**Confezionamento:** dispenser da 100 pezzi (50 paia). 1.000 pezzi per cartone (10 dispenser da 100 pezzi).

**Quantità minima ordinabile: dispenser 100 pz.**

**Applicazioni:** laboratori, farmaceutica, confezionamento, elettronica, ispezione, settore paramedicale, ecc.



**CODICI=(TAGLIE):** GU69140/6=(5-6<sup>1</sup>/<sub>2</sub>)(S), GU69140/8=(7-8<sup>1</sup>/<sub>2</sub>)(M), GU69140/10=(9-10<sup>1</sup>/<sub>2</sub>)(L).

Codice	Tipo	Polvere	Colore	Spessore mm	Taglie	Lunghezza mm
<b>GU69140</b>	Lattice	Si	Naturale	0,12	6(S),8(M),10(L)	240



**TOUCH N TUFF™ Disegno Complesso (Categoria III) Guanto monouso per sostanze chimiche.** Nitrile, ultrasottile, ambidestro, colore verde, AQL = 1,0. Resi-

stente all'abrasione ed alla perforazione. Polso arrotolato. Esente da cere, plastificanti e siliconi. Approvato per uso medicale (EN 455). **Quantità minima ordinabile: dispenser 100 pz.**

**Applicazioni:** laboratori, raffinazione, meccanica fine, verniciatura e stampaggio, farmaceutica, ecc.



**CODICI=(TAGLIE):** GU92.../7=(6<sup>1</sup>/<sub>2</sub>-7)(S), GU92.../8=(7<sup>1</sup>/<sub>2</sub>-8)(M), GU92.../9=(8<sup>1</sup>/<sub>2</sub>-9), GU92.../10=(9<sup>1</sup>/<sub>2</sub>-10).

Codice	Tipo	Polvere	Finitura	Spessore mm	Taglie	Lunghezza mm
<b>GU92500</b>	Nitrile	Si	Testurizzata	0,12	7(S),8(M),9(L),10(XL)	240
<b>GU92600</b>	Nitrile	No	Liscia	0,12	7(S),8(M),9(L),10(XL)	240
<b>GU92605</b>	Nitrile	No	Liscia	0,12	7(S),8(M),9(L),10(XL)	300



**TNT® BLUE Disegno Complesso (Categoria III) Guanti monouso per sostanze chimiche** 100% nitrile senza paraffine, siliconi, né plastificanti. Senza polvere antisudore: nessun rischio di contaminazione. Estremità delle dita testu-

rizzate. Migliora la presa. Tre volte più resistente alla perforazione del lattice o del vinile. Colore azzurro.

**Confezionamento:** dispenser da 100 pezzi (50 paia). 1.000 pezzi per cartone (10 dispenser da 100 pezzi).

**Quantità minima ordinabile: dispenser 100 pz.**

**Applicazioni:** laboratorio, chimica, emergenza, elettronica, ecc.



Codice	Tipo	Polvere	Colore	Spessore mm	Taglie	Lunghezza mm
<b>GU92665</b>	Nitrile	No	Testurizzata	0,10	6(S),7(M),8(L),9(XL)	300
<b>GU92670</b>	Nitrile	No	Testurizzata	0,10	6(S),7(M),8(L),9(XL)	240